

# 如何用纳米电气石粉生产出油性过滤效率95%以上的熔喷布

产品名称	如何用纳米电气石粉生产出油性过滤效率95%以上的熔喷布
公司名称	石家庄文德矿产品有限公司
价格	3.00/公斤
规格参数	品牌:铭驰 产地:石家庄 添加量:0.3%-0.5%
公司地址	河北省石家庄市新华区和平西路521号院付1号
联系电话	15230858878

## 产品详情

如何用纳米电气石粉生产出油性过滤效率95%以上的熔喷布

透明纳米电气石产品介绍;

纳米电气石粉是由晶体电气石颗粒粉碎、提取、激活制成可以释放远红外线、负氧离子。

超细纳米电气石粉经有害物质检验（GB

18582-2008），可溶性重金属等有害物无检出，达到与肌肤接触产品A类标准。

纳米级电气石粉释放远红外线可穿透病菌外膜破坏病菌细胞内核结构，从而降解并清除。

细菌本体即使吸入也没有危害，除菌率可达99.9%以上

纳米级电气石粉是一种新型的环保材料，有效去除异味、净化空气、祛除菌，具有无异味、无毒、释放量负氧离子的效果。

纳米电气石粉规格参数；

电气石有效成分含量：99.99%； 包装规格：25公斤/袋；

除菌率：99.98% 外观：白色粉末、灰黑色粉末；

负离子电气石常用规格参数；

粒度规格：120目、210目、320目、400目、600目、800目、1250目、2000目3000目 5000目

纳米超细电气粉末主要规格：300纳米、200纳米、100纳米、80纳米,50纳米、30纳米。

液态透明电气石水剂：无色透明液体，电气石含量高达99.9%。

优质的熔喷布是应当有很好的空气过滤性、屏蔽性、绝热性和吸油性，如应用在N95口罩里的熔喷布有95%的过滤效率，能够有效阻挡气溶胶、血渍等。

熔喷布如何做到油性过滤率？用铭驰纳米电气石粉驻极，静电永不消失，油性过滤率可达出口标准。

用纳米电气石粉生产合格稳定的熔喷布，需要以下几要素共同组合

- 1.合格的生产设备；
- 2.不含阴离子符合技术要求的pp原料；
- 3.懂设备和原材料性能的技术员调控生产；
- 4.用自带电荷的纳米电气石粉驻极剂，保证静电稳定不流失，油性过滤率达95%以上。

纳米电气石粉驻极剂既能保证熔喷布静电的稳定，又能使熔喷布油性过滤率达到95%以上。

如何用纳米电气石粉生产出油性过滤效率95%以上的熔喷布